

Zadání bakalářské práce

Student: **Petr Piroš**
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny
Studijní obor: 2102R003 Komerční inženýrství v oblasti surovin
Téma: **Sanace a rekultivace ostravských lagun**
The Redevelopment and Recultivation of Lagoons in Ostrava

Zásady pro vypracování:

Proveďte vyhodnocení návrhu a postupu prací při sanaci a rekultivaci ostravských lagun. Práci strukturujte do následujících částí :

1. Úvod
2. Historie vzniku ostravských lagun
3. Popis a struktura zmíněného území
4. Analýza současného stavu
5. Návrhy a doporučení k řešení ekologické zátěže
6. Závěr

Rozsah práce: 25 - 30 stran textu.

Seznam doporučené odborné literatury:

VANÍČEK, Ivan. *Sanace skládek, starých ekologických zátěží*. 1. vyd. Praha: Vydavatelství VUT Praha, 2002. 247 s. ISBN 80-01-02438-5.
RACLAVSKÁ, Helena. *Znečištění zemín a jejich dekontaminace*. 1. vyd. Ostrava: VŠB – TU Ostrava, 1998. 111 s. ISBN 80-7078-508-X.
STALMACHOVÁ, Barbara. *Základy ekologické obnovy pro měyslové krajiny*. 1. vyd. Ostrava: VŠB – TU Ostrava, 1996. 155s. ISBN 80-7078-375-3.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Iva Bestová, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

doc. Dr.Ing. Oldřich Kodým
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.,Dr.h.c.
děkan fakulty